Index of Claims



Application/Control No.

10/753,336

Examiner

Linh V. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AIGA ET AL.

Art Unit

2819

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
	<u></u>			T	Г	ſ	Π	Τ	П	
Final	Original	10/16/06	:	ļ						
1	1	=				1		\vdash	I	
	1				 	\vdash	 	1	1	\vdash
2	3	=		┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	_
3	<u> </u>	┰		╁╌	╁	\vdash	 	┢	\vdash	-
1	5	=	\vdash	⊢	┝	<u> </u>	┢	╁	+	-
-	1 2 3 4 5 6	ا		H	⊢	⊢	┝	Ͱ	 —	<u> </u>
7	7	=	⊢	<u> </u>	├	-	├	├	╀	Н
2 3 4 5 7 8		⊢	-		┝.	┝	-	⊢	┞	Н
-	8	=	 		⊢	├	_	⊢	<u> </u>	Ш
40	40	=	<u> </u>	_	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_
10 12 13	10	╚	-	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
12	11	=		\vdash	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
13	12	=_	 	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	↓	Ш
14 15	13	=	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u>L</u>	Ш
15	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>		Ш
17	15	=	<u> </u>	L.			L		_	Ш
	16	L_		L	L.			_		
	17						l			
19	18	=					Π			
20 21	19	=				Г	Π			
21	20	=			-			Γ		П
22 23	21	=							Г	
23	22	=			Г					
6	23	Ē						-	T	
11	24	=			\vdash	H			1	
16	25	=				t		 	\vdash	
16 18	26	╘	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	\vdash		\vdash
24	24 25 26 27 28	=	\vdash	<u> </u>	\vdash		┢	1		\vdash
	28		 		┢				1	Н
	29				 			┼-	\vdash	\dashv
	30		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-	-		Н
\vdash	31	_	├-	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	-	Н
	32		_	_		\vdash	-	 		Н
\vdash	32 33	H	_				\vdash	\vdash	-	Н
-	34	-		_	-	-				\dashv
\vdash	25						-	-		\dashv
-	35 36				\vdash		 	├—	\vdash	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	37	-	-	<u> </u>	├—	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
\vdash	37			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	
	38 39			<u> </u>	\vdash	├	_	-	Н	
\vdash				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	Н	
\vdash	40	<u> </u>		Ь.	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	41		_	<u> </u>	_	 		\vdash	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	42				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ
$\vdash \vdash$	43				<u> </u>	L	_	<u> </u>	Щ	Ш
\vdash	44	\sqcup					<u> </u>	\vdash		
\sqcup	45				<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
\sqcup	46	Щ				L_	L_	$oxed{oxed}$	Ш	
\sqcup	47	\Box			<u> </u>	L.,	L_	L_	Ш	Ш
	48					L		oxdot		
لــــــا	49									
Ш	50]								

Cla	im	Date									
Final	Original										
	l			L	<u> </u>		<u> </u>	L	L	L	
<u> </u>	51 52	_	_		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	_		_	
	52	_		$oxed{oxed}$						L	
	53										
	54 55									L	
	55										
	56	L								П	
	57									Γ	
	58										
	59										
	60									T	
	61										
	62		Г				\vdash			T	
	63		Г	\vdash	Г	t			t	\vdash	
	64	П		\vdash	t	t		 	\vdash	T	
	65	 		\vdash	1	\vdash			 	H	
	66	 - -				1-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	67	\vdash	-				╁╌	┢		H	
	68	-	\vdash		├	╁				┢	
	69	-	\vdash		├-	├-		┢	┢	├	
	70		-	-	\vdash		├	⊢	⊢	┝	
	70	-		-	├—	┝		┝-	_	⊢	
	71	<u> </u>	⊢		-	├-	_	├	 	⊢	
	72	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	┝-	<u> </u>	<u> </u>	┡	
	73 74	<u> </u>	<u> </u>	-	_			<u> </u>	<u> </u>	┡	
	/4	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u>L</u>				
	75	<u> </u>	_	_		_	L_	_	_	L	
	76 77	_	_	<u> </u>			L_	L	lacksquare	╙	
	77	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	L	┖	
	78		<u> </u>				L.	L	$oxed{oxed}$	L	
	79				L.	L.	_			L	
	80					_	$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	81										
	82]	
	83										
	84			\Box							
	85										
	86										
	87				Γ					Γ	
	88					Γ					
	89	_				\vdash			 	Г	
	90			\Box					\vdash	T	
	91		<u> </u>						1	_	
	92		\vdash	_		\vdash	\vdash		П	H	
	93		<u> </u>	\vdash					Н	\vdash	
	94			\vdash	Н	Ι-	\vdash		-	-	
	95	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	Н	-	-	
	96		\vdash	 	-	\vdash	\vdash	-	H	├-	
-	97			-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	98	_		<u> </u>	\vdash	\vdash		 	\vdash		
	99		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	H	-	
			 	├—	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	
	100					1	i l		1	ł	

CI	Date									
	l				Ι.			Π		
ā	Original					l	l		ļ	
Final	Ē								ł	
	0						١.		ł	
	101	T		<u> </u>		 		T	1	П
	101 102		T-	 		t	t	T	\vdash	
	103	\vdash	1	İ	Ħ	T	T		\vdash	П
	103 104 105	Г	Т	\vdash		T				
	105	İ	1	T		T	t	T	┰	
	106	<u> </u>				t	ļ -	_	T	П
	107			╽┈	_		١.		Т	1
	108						<u> </u>			
	106 107 108 109 110						Г		T	
	110		Г		\vdash					
	111	П			_	1				
	112	П			Г	1	Г			П
	111 112 113				Г	Π	Π	I^-		П
	114 115	Г		Π					<u> </u>	П
	115								Г	\Box
	116 117 118 119 120 121				Γ					П
	117							<u> </u>		П
	118									
	119				_	_				
	120									_
	121				\vdash		t			
	122					_	Г			
	123		\vdash					Т		
	122 123 124 125 126 127 128 129		_							
	125		Г							
	126									
	127	Г								
	128			_	_					
	129		Π		Γ			Г		П
	130 131 132	Г								
	131	Г								П
	132								Г	
	133 134									
	134									
	135									
	136									
	137									
	138 139									
	139									
	140		\Box							
	_141									
	142	L		oxdot						
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									